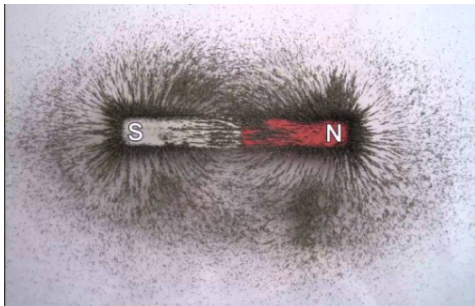


EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS	ÉVÉNEMENTS ALARMANTS DANS LES INOCULÉS	ALARMING EVENTS IN INOCULATED PERSONS
		

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional¹

<https://drive.google.com/drive/folders/16vSnPNKfdvhC1yX-xHCTk08lhrpOvCoF?usp=sharing>

COVID-19 : L'ÉLECTROMAGNÉTISME DANS LES PERSONNES

PROCÉDURE initiale de détection, d'analyse et d'interrogation de ce qui se passe
Réflexions d'une équipe interdisciplinaire internationale

COVID-19: ELECTROMAGNETISM IN PEOPLE

Initial PROCEDURE of detection, analysis and interrogation of what is happening
Reflections of an International Interdisciplinary Team

+

Aristeo, Iliana (Argentina, abogada penalista)
Cabrera Avivar, Mario (Uruguay, médico especialista en salud pública)
Campra Madrid, Pablo (España, químico y biólogo)
Chiappano, Alejandra (Argentina, médica pediatra y neonatología)
Delgado, Ricardo (España, bioestadístico)
Fano, Walter Gustavo (Argentina, físico)
Ferracani Ristenpart, Enrique (Argentina, médico cirujano cardiovascular)
Ferrante, Andrés (Argentina, letras)
Martínez, Luis Marcelo (Argentina, médico genetista)
Nahúm, Omar (Argentina, traductor científico)
Puñales Moreno, Winston (Uruguay, teniente coronel retirado)
Salle, Nicolle (Uruguay, dentista)
Sarlangue, Germán (Argentina, ciencias políticas)
Sevillano, José Luis (España, médico de familia)
Yahbes, Eduardo (Argentina, médico pediatra)
Witt, Marcela (Argentina, bioquímica)

¹ Agradecemos a todas las personas que han colaborado directa o indirectamente con este Equipo, algunas de las cuales han deseado permanecer en el anonimato.

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

“Tenemos que aumentar la comprensión pública de la necesidad de contramedidas médicas, tales como una vacuna universal contra los coronavirus (pan coronavirus vaccine). Un impulsor clave son los medios de comunicación, y la economía seguirá la conmoción que se cree. Debemos usar esa conmoción a favor nuestro para ir a los temas reales. Los inversores responderán si ven beneficios al final del proceso”

Peter Daszak

2015²

"Nous devons faire en sorte que le public comprenne mieux le besoin de la nécessité de contre-mesures médicales, telles qu'un vaccin universel contre les coronavirus (vaccin contre le pan-coronavirus). Les médias et l'économie en sont les principaux moteurs.

Le moteur clé est les médias, et l'économie suivra le choc qui est créé.

Nous devons utiliser ce choc à notre avantage à notre avantage pour arriver aux vrais problèmes. Les investisseurs répondront s'ils voient des bénéfices à la fin du processus".

Peter Daszak

2015

"We need to increase public understanding of the need for the need for medical countermeasures, such as a universal coronavirus vaccine (pan coronavirus vaccine). A key driver is the media, and the economy. key driver is the media, and the economy will follow the shock that is created.

We must use that shock to our advantage to get to the real issues. Investors will will respond if they see profits at the end of the process".

Peter Daszak

2015

² "Transcripción completa de una entrevista al Dr. David E. Martin, director de M-CAM, empresa de control de patentes de innovación en todo el mundo. Participan el Dr. Reiner Fuellmich, el Dr. Wolfgang Wodarg, la Dra. Viviane Fischer, y el Dr. Martin Schwab"; EXTRAMUROS, julio de 2021, página 13.

<https://drive.google.com/file/d/1y7XEj3ofRpJLuEjgy6uoj7WuPfZk7Jlv/view?usp=sharing>

INDICE / INDEX

	Version ES-FR-UK
I	<u>ACLARACIONES</u> <ul style="list-style-type: none"> <u>PRÉCISIONS</u> <u>CLARIFICATIONS</u>
II	<u>INTRODUCCION</u> <ul style="list-style-type: none"> <u>INTRODUCTION</u>
1)	Testimonio fotográfico <ul style="list-style-type: none"> <i>Témoignage photographique*</i> <i>Photographic testimony</i>
2)	Estudio sobre el electromagnetismo en las personas vacunadas en Luxemburgo <ul style="list-style-type: none"> <i>Étude sur l'électromagnétisme chez les personnes vaccinées au Luxembourg</i> <i>Study on electromagnetism in vaccinated persons in Luxembourg</i>
3)	Nuestros objetivos <ul style="list-style-type: none"> <i>Nos objectifs</i> <i>Our objectives</i>
III	<u>LIMITACIONES</u> <ul style="list-style-type: none"> <u>LIMITATIONS</u>
1)	Datos desconocidos <ul style="list-style-type: none"> <i>Données inconnues</i> <i>Unknown data</i>
2)	Requerimientos <ul style="list-style-type: none"> <i>Conditions requises</i> <i>Requirements</i>
3)	Y las dudas de este Equipo son las mismas aquí y allá. El cuestionario australiano. <ul style="list-style-type: none"> <i>Et les doutes de cette équipe sont les mêmes ici et là. Le questionnaire australien</i> <i>And the doubts of this team are the same here and there. The Australian questionnaire.</i>
IV	<u>ARMEMOS EL ROMPECABEZAS DE LA GRAN FARSA; POR LUIS MARCELO MARTINEZ</u> <ul style="list-style-type: none"> <u>METTONS ENSEMBLE LE PUZZLE DE LA GRANDE FARCE : PAR LUIS MARCELO MARTÍNEZ</u> <u>LET'S PUT THE BIG FARCE PUZZLE TOGETHER: BY LUIS MARCELO MARTÍNEZ</u>
V	<u>UN PAPER DE PRINCIPIOS DE SIGLO PARA REFLEXIONAR: "INFLUENCIA DE LA RADIACIÓN ELECTROMAGNÉTICA DE ALTA FRECUENCIA A INTENSIDADES NO TÉRMICAS EN EL CUERPO HUMANO"</u> <ul style="list-style-type: none"> <u>UN ARTICLE DU DÉBUT DU SIÈCLE QUI DONNE À RÉFLÉCHIR : "INFLUENCE DES RAYONNEMENTS ÉLECTROMAGNÉTIQUES À HAUTE FRÉQUENCE À DES INTENSITÉS NON THERMIQUES SUR LE CORPS HUMAIN"</u> <u>A THOUGHT-PROVOKING PAPER FROM THE TURN OF THE CENTURY: "INFLUENCE OF HIGH-FREQUENCY ELECTROMAGNETIC RADIATION AT NON-THERMAL INTENSITIES ON THE HUMAN BODY"</u>

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

VI	<p><u>EMISIÓN ELECTROMAGNÉTICA (EEM). CARACTERÍSTICAS DE SU ACCIÓN SOBRE EL ENDOTELIO Y CARACTERÍSTICAS DE LA EMISIÓN DE 5G POR MICROONDAS MILIMÉTRICAS NO IONIZANTES; POR ENRIQUE FERRACANI RISTENPART</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>ÉMISSION ÉLECTROMAGNÉTIQUE (EEM). CARACTÉRISTIQUES DE LEUR ACTION SUR L'ENDOTHÉLIUM ET CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉMISSION DE 5G PAR LES MICRO-ONDES MILLIMÉTRIQUES NON IONISANTE ; PAR ENRIQUE FERRACANI RISTENPART</u> • <u>ELECTROMAGNETIC EMISSION (EM). CHARACTERISTICS OF ITS ACTION ON THE ENDOTHELIUM AND CHARACTERISTICS OF 5G EMISSION BY NON-IONISING MILLIMETRE MICROWAVES; BY ENRIQUE FERRACANI RISTENPART</u>
VII	<p><u>RELACIÓN ENTRE LA ENERGÍA ELECTROMAGNÉTICA Y EL COVID-19 AMBIENTAL; POR JOSE LUIS SEVILLANO</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>RELATION ENTRE L'ÉNERGIE ÉLECTROMAGNÉTIQUE ET L'ENVIRONNEMENT COVID-19 : par JOSE LUIS SEVILLANO</u> • <u>RELATIONSHIP BETWEEN ELECTROMAGNETIC ENERGY AND ENVIRONMENTAL COVID-19; BY JOSE LUIS SEVILLANO</u>
VIII	<p><u>PROCEDIMIENTO INICIAL DE DETECCIÓN Y ANÁLISIS DE FENÓMENOS ELECTROMAGNÉTICOS NO NATURALES EN LAS PERSONAS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>PROCÉDURE INITIALE POUR LA DÉTECTION ET L'ANALYSE DES PHÉNOMÈNES ÉLECTROMAGNÉTIQUES NON NATURELS CHEZ L'HOMME</u> • <u>INITIAL PROCEDURE FOR THE DETECTION AND ANALYSIS OF UNNATURAL ELECTROMAGNETIC PHENOMENA IN HUMANS</u>
1)	<p>Procedimiento de relevamiento de señales</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Procédure d'enquête sur les signaux</i> • <i>Signal survey procedure</i>
2)	<p>Procedimiento sugerido para personas “magnetizadas”</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Procédure suggérée pour les personnes "magnétisées"</i> • <i>Suggested procedure for "magnetised" persons</i>
3)	<p>Métodos para la evaluación en personas de fenómenos electromagnéticos no naturales</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Méthodes d'évaluation humaine des phénomènes électromagnétiques non naturels</i> • <i>Methods for human evaluation of unnatural electromagnetic phenomena</i>
IX	<p><u>MEDICIONES AMBIENTALES DE RADIACIÓN ELECTROMAGNÉTICA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>MESURES ENVIRONNEMENTALES DU RAYONNEMENT ÉLECTROMAGNÉTIQUE</u> • <u>ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS OF ELECTROMAGNETIC RADIATION</u>
1)	<p>Un poco de teoría. Mediciones y normas</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Un peu de théorie. Mesures et normes</i> • <i>A bit of theory. Measurements and standards</i>
2)	<p>Informe de relevamiento de campos electromagnéticos</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Rapport d'enquête sur les champs électromagnétiques</i> • <i>Electromagnetic fields survey report</i>
3)	<p>Informes ambientales desde la República del Uruguay: “Informes Winston”</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Rapports environnementaux de la République d'Uruguay : "Rapports Winston"</i> • <i>Environmental reports from the Republic of Uruguay: "Winston Reports"</i>

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

*PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional*

4)	<p>Discusión del 16/07/2021 sobre los efectos electromagnéticos ambientales en las personas</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Discussion du 16/07/2021 sur les effets électromagnétiques de l'environnement sur les humains</i> • <i>16/07/2021 discussion sur les effets électromagnétiques de l'environnement sur les humains</i>
5)	<p>Explicaciones del Dr. Dietrich Klinhardt, médico, científico y profesor</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Explications du Dr Dietrich Klinhardt, médecin, scientifique et conférencier</i> • <i>Explanations by Dr. Dietrich Klinhardt, physician, scientist and lecturer</i>
6)	<p>Solicitud de demanda de información a los gobiernos. Un ejemplo argentino</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Demande d'informations de la part des gouvernements. Un exemple argentin</i> • <i>Demand for information from governments. An Argentinean example</i>
X	<p><u>SÍNTESIS DEL ANÁLISIS REALIZADOS EN PERSONAS QUE PRESENTAN FENÓMENOS ELECTROMAGNÉTICOS NO NATURALES</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>SYNTHÈSE DE L'ANALYSE EFFECTUÉES SUR LES PERSONNES PRÉSENTANT DES PHÉNOMÈNES ÉLECTROMAGNÉTIQUES NON NATURELS</u> • <u>SYNTHESIS OF THE ANALYSIS CARRIED OUT ON PEOPLE WITH UNNATURAL ELECTROMAGNETIC PHENOMENA</u>
1)	<p>Primer estudio - Tercer método: Estudio observacional "Secret 16", realizado por un cardiólogo y una enfermera de Charente (Francia), tiene como objetivo estudiar la magnetización de una moneda de un euro en 75 pacientes vacunados contra Covid, en comparación con un grupo control de 30 personas no vacunadas; por Julien Devilleger.</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Première étude - Troisième méthode : L'étude observationnelle " Secret 16 ", menée par un cardiologue et une infirmière en Charente (France), vise à étudier la magnétisation d'une pièce de 1 euro chez 75 patients vaccinés contre le Covid, par rapport à un groupe témoin de 30 personnes non vaccinées ; par Julien Devilleger</i> • <i>First study - Third method: Observational study "Secret 16", conducted by a cardiologist and a nurse in Charente (France), aims to study the magnetisation of a one euro coin in 75 patients vaccinated against Covid, compared to a control group of 30 non-vaccinated persons; by Julien Devilleger</i>
2)	<p>Evaluación en personas de fenómenos electromagnéticos no naturales</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Évaluation des phénomènes électromagnétiques non naturels chez l'homme</i> • <i>Assessment of unnatural electromagnetic phenomena in humans</i>
XI	<p><u>SINTESIS DEL ANALISIS REALIZADO EN LAS MEDICIONES AMBIENTALES DE ENERGÍA ELECTROMAGNÉTICA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>SYNTHÈSE DE L'ANALYSE DES MESURES ENVIRONNEMENTALES DE L'ÉNERGIE ÉLECTROMAGNÉTIQUE</u> • <u>SYNTHESIS OF THE ANALYSIS OF ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS OF ELECTROMAGNETIC ENERGY</u>
1)	<p>Informe de Relevamiento 21/09/2021; por Winston Puñales Moreno</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Rapport d'Enquête 21/09/2021; par Winston Puñales Moreno</i> • <i>Mapping Report 21/09/2021; by Winston Puñales Moreno</i>
2)	<p>Informe de Relevamiento 25/10/2021; por Winston Puñales Moreno</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Rapport d'Enquête 25/10/2021 ; par Winston Puñales Moreno</i> • <i>Mapping Report 25/10/2021; by Winston Puñales Moreno</i>
3)	<p>Comparando criterios; por Winston Puñales Moreno</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Comparaison des critères ; par Winston Puñales Moreno</i> • <i>Comparing criteria; by Winston Puñales Moreno</i>

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

XII	<u>ANÁLISIS DE VIALES O LA BÚSQUEDA DE LAS PERLAS OCULTAS</u> <ul style="list-style-type: none"> <u>ANALYSE DES FLAcons DE COVID-19 OU LA RECHERCHE DE PERLES CACHÉES</u> <u>ANALYSIS OF COVID-19 VIALS OR THE SEARCH FOR HIDDEN PEARLS</u>
1)	<p>Antecedentes anteriores próximos a la narrativa COVID-19... Antonietta Gatti y Stefano Montanari: "Nuevas investigaciones de control de calidad de las vacunas: micro y nanocontaminación"</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Antonietta Gatti et Stefano Montanari : "Nouvelles recherches sur le contrôle de la qualité des vaccins : micro et nano-contamination"... Antonietta Gatti et Stefano Montanari : "Nouvelles recherches sur le contrôle de la qualité des vaccins : micro et nano-contamination"</i> <i>Antonietta Gatti and Stefano Montanari: "New research on quality control of vaccines: micro-and nano-contamination"... Antonietta Gatti and Stefano Montanari: "New research on quality control of vaccines: micro and nano-contamination"</i>
2)	<p>Pablo Campa Madrid: "Detección de Óxido de Grafeno en Suspensión Acuosa (COMIRNATY™ (RD1). Informe Provisional (I)"; Escuela Superior de Ingeniería, Universidad de Almería, 28 de junio de 2021</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Pablo Campa Madrid : "Détection d'oxyde de graphène dans une suspension aqueuse (COMIRNATY™ (RD1). Interim Report (I)"; École d'ingénierie, Université d'Almeria, 28 juin 2021</i> <i>Pablo Campa Madrid: "Detection of Graphene Oxide in Aqueous Suspension (COMIRNATY™ (RD1). Interim Report (I)"; School of Engineering, University of Almeria, 28 June 2021</i>
3)	<p>The Scientist' club 12: Investigaciones nanotecnológicas sobre vacunas Covid-19. White paper on vaccines' compositions</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>The Scientist' club 12 : Recherche nanotechnologique sur les vaccins Covid-19. Livre blanc sur la composition des vaccins</i> <i>The Scientist' club 12: Nanotechnology research on vaccines Covid-19. White paper on vaccines' compositions</i>
4)	<p>Microscopía electrónica de barrido (SEM) y análisis de los componentes químicos (EDS). Estudio hecho por el Club del Tango. Fecha del estudio: 27/08/21</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Microscopie électronique à balayage (SEM) et analyse des composants chimiques (EDS). Étude réalisée par le Tango Club. Date de l'étude : 27/08/21</i> <i>Scanning electron microscopy (SEM) and analysis of chemical components (EDS). Study carried out by the Tango Club. Date of study: 27/08/21</i>
5)	<p>Detección de materiales metálicos y no metálicos en solución acuosa (ChadOx1-S). Análisis observacional externo con instrumentación electrónica. Informe provisional (1). Estudio realizado por Guillermo Iturriaga³, Laser Beam Technology, Chile, 30/08/21.</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Détection de matériaux métalliques et non métalliques en solution aqueuse (ChadOx1-S). Analyse d'observation externe avec instrumentation électronique. Rapport intermédiaire (1). Étude réalisée par Guillermo Iturriaga, Laser Beam Technology, Chili, 30/08/21</i> <i>Detection of metallic and non-metallic materials in aqueous solution (ChadOx1-S). External observational analysis with electronic instrumentation. Interim report (1). Study carried out by Guillermo Iturriaga, Laser Beam Technology, Chile, 30/08/21.</i>
6)	<p>Objetos no identificados en vacunas RNAm, 27/10/2021; por Pablo Campa Madrid</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Objets non identifiés dans les vaccins ARNm, 27/10/2021 ; par Pablo Campa Madrid</i> <i>Unidentified objects in mRNA vaccines, 27/10/2021; by Pablo Campa Madrid</i>

³ Ingeniero Electrónico. Ms. Cs.Molecular Biophysics, Harris University. USA. Técnico Electrónico y Sistemas Digitales.

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

7)	<p>Detección de grafeno en vacunas COVID-19 por espectroscopía Micro RAMAN, 02/11/2021; por Pablo Campra Madrid</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Détection de graphène dans les vaccins COVID-19 par spectroscopie Micro RAMAN, 02/11/2021 ; par Pablo Campra Madrid</i> • <i>Detection of graphene in COVID-19 vaccines by Micro RAMAN spectroscopy, 02/11/2021; by Pablo Campra Madrid</i>
XIII	<p><u>ALGUNOS ESTUDIOS FORENSES, CLÍNICOS Y DE LABORATORIO REALIZADOS HASTA LA FECHA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>QUELQUES ÉTUDES MÉDICO-LÉGALES, CLINIQUES ET DE LABORATOIRE RÉALISÉES À CE JOUR</u> • <u>SOME FORENSIC, CLINICAL AND LABORATORY STUDIES CARRIED OUT TO DATE</u>
1)	<p>Informes forenses</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Rapports médico-légaux</i> • <i>Forensic reports</i>
2)	<p>Informes clínicos</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Rapports cliniques</i> • <i>Clinical reports</i>
3)	<p>Informes de laboratorio</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Rapports de laboratoire</i> • <i>Laboratory reports</i>
XIV	<p><u>SEÑALES BLUETOOTH O DE FRECUENCIAS ANÁLOGAS EN PERSONAS QUE HAN RECIBIDO LA INYECCIÓN EXPERIMENTAL COVID-19, ¿DELIRIO O REALIDAD?</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>DES SIGNAUX DE FRÉQUENCE BLUETOOTH OU ANALOGIQUE CHEZ LES PERSONNES AYANT REÇU L'INJECTION EXPÉRIMENTALE COVID-19, DÉLIRE OU RÉALITÉ ?</u> • <u>BLUETOOTH OR ANALOGUE FREQUENCY SIGNALS IN PEOPLE WHO HAVE RECEIVED THE EXPERIMENTAL INJECTION COVID-19. DELIRIUM OR REALITY?</u>
1)	<p>Una pista de investigación. ¿Por qué?</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Une piste de recherche. Pourquoi ?</i> • <i>A research lead. Why?</i>
2)	<p>NeTS: IntraBioNets: Modelos fundamentales de enlaces de red de comunicación biomolecular intracuerpo heterogéneos para Internet de Bio-NanoThings</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>NeTS : IntraBioNets : modèles fondamentaux de liens de réseaux de communication biomoléculaires hétérogènes intracorporels pour l'Internet des Bio-NanoThings</i> • <i>NeTS: IntraBioNets: Fundamental models of heterogeneous intrabody biomolecular communication network links for the Internet of Bio-NanoThings</i>
3)	<p>Sensores y energía continua</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Capteurs et énergie continue</i> • <i>Sensors and continuous energy</i>
4)	<p>Una revisión sistemática de la interfaz Bio-Cyber Tecnologías y problemas de seguridad para Internet de las cosas bio-nano</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Examen systématique des technologies d'interface bio-cyber et des questions de sécurité pour l'internet des bio-nano-objets</i> • <i>A Systematic Review of Bio-Cyber Interface Technologies and Security Issues for the Internet of Bio-Nano Things</i>

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

5)	<p>Explore Chemistry: "Sistema y método para testear el COVID-19", patentado por Richard Rothschild el 13 de octubre de 2015</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Explore Chemistry : "System and method for testing COVID-19", breveté par Richard Rothschild le 13 octobre 2015</i> • <i>Explore Chemistry: "System and method for testing COVID-19", patented by Richard Rothschild on 13 October 2015</i>
6)	<p>Ingeniero Diego Hernán Barrientos... protocolos Bluetooth e inyecciones COVID-19</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Ingénieur Diego Hernán Barrientos ... Protocoles Bluetooth et injections COVID-19</i> • <i>Engineer Diego Hernán Barrientos ... Bluetooth protocols and COVID-19 injections</i>
7)	<p>Primeras constataciones en Uruguay por la Dra. Nicolle Salle</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Premières constatations en Uruguay par le Dr. Nicolle Salle</i> • <i>First findings in Uruguay by Dr. Nicolle Salle</i>
8)	<p>Informe de un experimento realizado el 20 de junio de 2021 en Strassen, Luxemburgo. Testimonio de Amar Goudjil, Luxemburgo</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Rapport d'une expérience menée le 20 juin 2021 à Strassen, Luxembourg. Témoignage d'Amar Goudjil, Luxembourg</i> • <i>Report of an experiment conducted on 20 June 2021 in Strassen, Luxembourg. Testimony of Amar Goudjil, Luxembourg</i>
9)	<p>Una pista que baja de los aires. Testimonio de un piloto argentino de aviación comercial, de Aerolíneas Argentinas</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Un indice qui descend des airs. Témoignage d'un pilote argentin d'aviation commerciale, d'Aerolíneas Argentinas</i> • <i>A signal coming down from the air. Testimony of an Argentinian commercial aviation pilot, from Aerolíneas Argentinas</i>
10)	<p>¿Vuelos con pasajeros marcados? 22/08/2021: Constataciones de la Lic. María José Molina</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Vols avec des passagers marqués ? 22/08/2021 : Constatations de Lic. María José Molina</i> • <i>Flights with marked passengers? 22/08/2021: Findings by Lic. María José Molina</i>
11)	Gravissima Gravedad
12)	<p>Comentarios de un informático sobre "Gravísima Gravedad"</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Commentaires d'un informaticien sur "Gravissima Gravedad"</i> • <i>Comments from a computer scientist on "Gravissima Gravedad"</i>
13)	<p>Bosquejo de un primer protocolo para la detección de posibles señales Bluetooth en personas que han recibido una inyección experimental COVID-19</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Esquisse d'un premier protocole pour la détection d'éventuels signaux Bluetooth ou de type Bluetooth chez les personnes ayant reçu une injection expérimentale de COVID-19</i> • <i>Outlines of a first protocol for the detection of possible Bluetooth signals in people who have received an experimental COVID-19 injection</i>
14)	<p>Lo que las vacunas nos pone; testimonio del Dr. Luis Miguel Benito, médico gastroenterólogo, España</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Ce que les vaccins nous apportent ; témoignage du Dr Luis Miguel Benito, gastro-entérologue, Espagne.</i> • <i>What vaccines give us; testimony of Dr. Luis Miguel Benito, gastroenterologist, Spain.</i>

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

15)	Un último testimonio de “La France” <ul style="list-style-type: none"> • <i>Un dernier témoignage de “La France”</i> • <i>A last testimony from “La France”</i>
16)	Constatación de un oficial de justicia (Maître Sitrita Estelle) du 24-09-2021 <ul style="list-style-type: none"> • <i>Constatation par un huissier (Maître Sitrita Estelle) du 24-09-2021</i> • <i>Observation by a bailiff (Maître Sitrita Estelle) du 24-09-2021</i>
17)	Cerebro Humano / Interface Cloud <ul style="list-style-type: none"> • <i>Cerveau Humain - Interface Cloud</i> • <i>Human Brain - Cloud Interface</i>
18)	WEF Encuentro Anual 2020 - Habilidad para Hackear Humanos <ul style="list-style-type: none"> • <i>WEF Rencontre Annuel 2020 - Habilité pour Hacker les Humains</i> • <i>WEF Annual Meeting 2020 - Ability to Hack Humans</i>
19)	Protocolo de experimentación Bluetooth. Configuración del hardware. Configuración de la prueba. Protocolo de detección electromagnética. Algunos resultados preliminares <ul style="list-style-type: none"> • <i>Protocole d'expérimentation Bluetooth. Configuration matérielle. Configuration du test. Protocole détection électromagnétique. Quelques résultats préliminaires</i> • <i>Bluetooth experimentation protocol. Hardware configuration. Test configuration. Electromagnetic detection protocol. Some preliminary results</i>
20)	Primum Non Nocere: Vacunas 4.0: ¡la experiencia! <ul style="list-style-type: none"> • <i>Primum Non Nocere - Vaccins 4.0 : l'expérience!</i> • <i>Primum Non Nocere: Vaccines 4.0: the experience!</i>
XV	<u>PREGUNTAS PARA REFLEXIONAR</u> <ul style="list-style-type: none"> • <u>QUESTIONS POUR LA RÉFLEXION</u> • <u>QUESTIONS TO THINK ABOUT</u>
XVI	<u>LA BIOTECNOLOGÍA, LA INGENIERÍA GENÉTICA Y LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL SERVICIO DEL TRANSHUMANISMO: INOCULACIONES LETALES – EL FIN DE LA RAZA HUMANA NATURAL; POR OMAR NAHUM</u> <ul style="list-style-type: none"> • <u>LA BIOTECHNOLOGIE, LE GÉNIE GÉNÉTIQUE ET L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE AU SERVICE DU TRANSHUMANISME : INOCULATIONS MORTELLES - LA FIN DE LA RACE HUMAINE NATURELLE : PAR OMAR NAHUM</u> • <u>BIOTECHNOLOGY, GENETIC ENGINEERING AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN THE SERVICE OF TRANSHUMANISM: LETHAL INOCULATIONS - THE END OF THE NATURAL HUMAN RACE; BY OMAR NAHUM</u>
XVII	<u>CONCLUSION</u> <ul style="list-style-type: none"> • <u>CONCLUSION</u>
XVIII	<u>ANEXOS</u> <ul style="list-style-type: none"> • <u>ANNEXES</u>
1)	VAERS: Sistema de notificación de efectos adversos de las vacunas. Descargue los archivos de datos. Realice sus propias investigaciones <ul style="list-style-type: none"> • <i>VAERS : Système de notification des événements indésirables liés aux vaccins. Téléchargez des fichiers de données. Faites vos propres recherches.</i> • <i>VAERS: Vaccine Adverse Events Reporting System. Download data files. Make your own research.</i>

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

2)	<p>Efectos adversos de las inyecciones experimentales en Fase III COVID-19. El número de casos individuales identificados en EudraVigilance para VACUNA COVID-19, hasta el 19/10/2021; por Germán Sarlangue</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Effets adverses des injections expérimentales de la phase III de COVID-19. Le nombre de cas individuels identifiés dans EudraVigilance pour COVID-19 VACCINE; jusqu'au 19/10/2021 ; par Germán Sarlangue</i> • <i>Adverse effects of Phase III COVID-19 experimental injections. The number of individual cases identified in EudraVigilance for COVID-19 VACCINE, up to 19/10/2021; by Germán Sarlangue</i>
3)	<p>"The Israeli Professional Ethics Front": Primum non Nocere</p>
4)	<p>Estudio sobre las razones por las que los luxemburgueses se dejan vacunar contra el COVID-19 y sobre la realidad del número de personas que tuvieron efectos secundarios tras optar por este acto irreversible; por Amar Goudjil</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Étude sur les raisons qui ont poussé les luxembourgeois à se laisser vacciner contre la COVID-19 et sur la réalité du nombre de personnes ayant eu des effets secondaires après avoir opté pour cet acte irréversible ; par Amar Goudjil</i> • <i>Study on the reasons why Luxembourgers let themselves be vaccinated against COVID-19 and on the reality of the number of people who had side effects after having opted for this irreversible act; by Amar Goudjil</i>
5)	<p>Hoja de ruta para la aplicación de las acciones de la Comisión Europea basadas en la comunicación de la Comisión y la recomendación del Consejo sobre el refuerzo de la cooperación contra las enfermedades prevenibles mediante vacunación"; marzo de 2019</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Feuille de route pour la mise en œuvre des actions de la Commission européenne basées sur la communication de la commission et la recommandation du conseil sur le renforcement de la coopération contre les maladies évitables par la vaccination" ; mars 2019</i> • <i>Roadmap for the implementation of actions by the European Commission based on the commission communication and the council recommendation on strengthening cooperation against vaccine preventable diseases"; March 2019</i>
6)	<p>Sobre las pruebas serológicas; por Marcela Witt</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Sur les tests sérologiques; por Marcela Witt</i> • <i>About serological tests; por Marcela Witt</i>
7)	<p>Sobre la proteína Spike; por Marcela Witt y Luis Marcelo Martínez</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Sur la protéine Spike; por Marcela Witt y Luis Marcelo Martínez</i> • <i>About the Spike protein; por Marcela Witt y Luis Marcelo Martínez</i>

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

Francés (original)	Español	Inglés
	Traducción realizada con www.deepl.com/translator	Translation made with www.deepl.com/translator
X- ANÁLISIS REALIZADOS EN PERSONAS QUE PRESENTAN FENÓMENOS ELECTROMAGNÉTICOS NO NATURALES	X- ANALYSE EFFECTUÉES SUR DES PERSONNES PRÉSENTANT DES PHÉNOMÈNES ÉLECTROMAGNÉTIQUES NON NATURELS	X- ANALYSIS CARRIED OUT ON PERSONS EXHIBITING UNNATURAL ELECTROMAGNETIC PHENOMENA
1) L'étude observationnelle "Secret 16", menée par un cardiologue et une infirmière en Charente (France), vise à étudier la magnétisation d'une pièce d'un euro chez 75 patients vaccinés contre le Covid, par rapport à un groupe témoin de 30 personnes non vaccinées ^{4 5} .	1) Estudio observacional "Secret 16", realizado por un cardiólogo y una enfermera de Charente (Francia), tiene como objetivo estudiar la magnetización de una moneda de un euro en 75 pacientes vacunados contra Covid, en comparación con un grupo control de 30 personas no vacunadas.	1) The "Secret 16" observational study, conducted by a cardiologist and a nurse in Charente (France), aims to study the magnetisation of a one-euro coin in 75 patients vaccinated against Covid, compared to a control group of 30 unvaccinated people.
<u>INTRODUCTION</u>	<u>INTRODUCCION</u>	<u>INTRODUCTION</u>
Francés (original)	Español	Inglés
Depuis plusieurs mois, des internautes ont tenté de mettre en évidence un magnétisme qui serait lié au vaccin (« Magnet challenge »), avec des objets fantaisistes (téléphones, clés, ciseaux, « cuillère-code »...) collés sur des zones diverses de	Desde hace varios meses, los internautas intentan resaltar un magnetismo que está ligado a la vacuna ("Magnet Challenge"), con objetos fantasiosos (teléfonos, llaves, tijeras, "cuchara-código" ...) pegados en diversas áreas de la anatomía. : brazos,	For several months, Internet users have tried to highlight a magnetism that is linked to the vaccine ("Magnet challenge"), with fanciful objects (phones, keys, scissors, "spoon-code" ...) stuck on various areas of anatomy: arms, forehead, torso, back... among others!

⁴ DEVILLEGER, Julian: "Secret 16" & "Behind secret 16"

<https://drive.google.com/file/d/1zqzmM5gsxd44vpJvLY2VdlaVoREZGm8/view?usp=sharing>

⁵ Ver Capítulo VII, 3), tercer método.

<https://drive.google.com/file/d/1VutiHqgajx3AweoYGwKfV8n6u1Z8Nyxp/view?usp=sharing>

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

l'anatomie : bras, front, torse, dos...entre autres !	frente, torso, espalda... ¡entre otros!	
Une seule étude observationnelle (1) a été menée de façon sérieuse au Luxembourg, retrouvant une aimantation chez 29/30 personnes vaccinées ayant participé au test, mais aucune aimantation chez les 30 personnes non vaccinées participant au test à l'aimant.	Un único estudio observacional (1) se llevó a cabo de manera seria en Luxemburgo, encontrando magnetización en 29/30 personas vacunadas que participaron en la prueba, pero ninguna magnetización en las 30 personas no vacunadas que participaron en la prueba magnética.	A single observational study (1) was carried out in a serious manner in Luxembourg, finding magnetization in 29/30 vaccinated people who participated in the test, but no magnetization in the 30 unvaccinated people participating in the magnet test.
D'autres expériences de terrain retrouvaient des résultats comparables ou au contraire ne mettaient pas en évidence d'aimantation chez les vaccinés, mais la population étudiée concernait des groupes de quelques personnes.	Otros experimentos de campo encontraron resultados comparables o, por el contrario, no mostraron ninguna magnetización en los vacunados, pero la población estudiada se refería a grupos de unas pocas personas	Other field experiments found comparable results or, on the contrary, did not show any magnetization in the vaccines, but the population studied concerned groups of a few people.
L'étude observationnelle « Secret 16 », réalisée par un cardiologue et une infirmière de Charente (France) a pour objectif d'étudier l'aimantation d'une pièce d'un euro chez 75 patients vaccinés contre la Covid, en comparaison à un groupe témoin de 30 personnes non vaccinées.	El estudio observacional "Secret 16", realizado por un cardiólogo y una enfermera de Charente (Francia), tiene como objetivo estudiar la magnetización de una moneda de un euro en 75 pacientes vacunados contra Covid, en comparación con un grupo control de 30 personas no vacunadas.	The observational study "Secret 16", carried out by a cardiologist and a nurse from Charente (France) aims to study the magnetization of a one euro coin in 75 patients vaccinated against Covid, in comparison to a control group of 30 unvaccinated people
Elle retrouve une aimantation beaucoup plus fréquente de la pièce chez les vaccinés (35/75) par	Se encuentra una magnetización mucho más frecuente de la parte en vacunados (35/75) en comparación con no	It finds a much more frequent magnetization of the part in vaccinated (35/75) compared to

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

<p>rapport au non-vaccinés (2/30), $p=0,0027$. Cette aimantation est beaucoup plus fréquente en cas de vaccination Astra (17/28 vaccinés) par rapport aux non vaccinés (2/30), $p=0,0014$.</p>	<p>vacunados (2/30), $p = 0,0027$. Esta magnetización es mucho más frecuente en caso de vacunación con Astra (17/28 vacunados) en comparación con los no vacunados (2/30), $p = 0,0014$.</p>	<p>non-vaccinated (2/30), $p = 0.0027$. This magnetization is much more frequent in the event of Astra vaccination (17/28 vaccinated) compared to unvaccinated (2/30), $p = 0.0014$.</p>
<p>1. <u>Population et méthodes</u></p>	<p>1. <u>Población y métodos</u></p>	<p>1. <u>Population and methods</u></p>
<p><u>Opérateurs</u> : Dr Julien DEVILLEGER, cardiologue et Jessy Duthil, infirmière libérale (Charente, France) du 11 juin au 27 juillet 2021.</p>	<p><u>Operadores</u>: Dr. Julien DEVILLEGER, cardiólogo y Jessy Duthil, enfermera liberal (Charente, Francia) del 11 de junio al 27 de julio de 2021.</p>	<p><u>Operators</u>: Dr Julien DEVILLEGER, cardiologist and Jessy Duthil, liberal nurse (Charente, France) from June 11 to July 27, 2021.</p>
<p><u>Estadísticas</u>: prueba de Fisher (software Biostat TGV).</p>	<p><u>Statistiques</u> : Test de Fisher (logiciel Biostat TGV).</p>	<p><u>Statistics</u>: Fisher test (Biostat TGV software).</p>
<p><u>Méthode de recherche d'aimantation</u> :</p> <p>-Pièce tenue entre le pouce et l'index, avec majeur plié (en sécurité).</p> <p>-Personne debout, bras ballants, peau sèche, pilosité non développée aux bras, crème nettoyée à l'eau, puis peau séchée, sueur absorbée par serviette sèche à usage unique.</p> <p>-Pièce tenue à 20 centimètres sous le moignon de l'épaule, en effleurant la peau, sans appuyer, et en glissant de bas en haut jusqu'à 3</p>	<p><u>Método de búsqueda de magnetización</u>:</p> <p>-Pieza sostenida entre el pulgar y el índice, con el dedo medio doblado (en seguridad).</p> <p>-Persona de pie, brazos colgando, piel seca, velloidad subdesarrollada en los brazos, crema lavada con agua, luego piel seca, sudor absorbido por una toalla seca de un solo uso.</p> <p>-Pieza sostenida 20 centímetros por debajo del muñón del hombro, rozando la piel, sin presionar, y deslizándose hacia arriba y hacia abajo hasta</p>	<p><u>Magnetization search method</u>:</p> <p>-Piece held between thumb and forefinger, with middle finger bent (secure).</p> <p>-Person standing, arms dangling, dry skin, undeveloped hairiness in the arms, cream washed off with water, then dried skin, sweat absorbed by a single-use dry towel.</p> <p>-Piece held 20 centimeters below the shoulder stump, brushing against the skin, without pressing, and sliding up and down up to about 3</p>

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

<p>travers de doigts environ sous le moignon de l'épaule.</p> <p>-Technique à réaliser 2 fois de suite, en cas d'aimantation avec alternance bras gauche/bras droit.</p> <p>-Aimantation si pièce tenue au – 10 secondes</p>	<p>aproximadamente 3 dedos a través del muñón del hombro.</p> <p>-Técnica a realizar dos veces seguidas, en caso de magnetización con alternancia brazo izquierdo / brazo derecho.</p> <p>-Magnetización si la parte se mantiene durante - 10 segundos</p>	<p>fingers through the shoulder stump.</p> <p>-Technique to be performed twice in a row, in case of magnetization with alternating left arm / right arm.</p> <p>-Magnetization if part held for - 10 seconds</p>
2. <u>Résultats</u>	2. <u>Resultados</u>	2. <u>Results</u>
<p><u>Groupe non vacciné Covid :</u></p> <p>2/30 personnes ont eu une adhérence de la pièce>10 secondes : 1 femme gardant une peau moite après 10 minutes de séchage (mais test non renouvelé) avait une adhérence bilatérale, un homme ayant une tuméfaction au bras liée à injections répétées de Victoza avait une adhérence au dessus de la tuméfaction).</p>	<p><u>Covid grupo no vacunado:</u></p> <p>2/30 personas tuvieron adherencia de la parte> 10 segundos: 1 mujer con piel húmeda después de 10 minutos de secado (pero no repetido) tuvo adherencia bilateral, un hombre que tenía hinchazón en el brazo relacionada con inyecciones repetidas de Victoza tenía adherencia por encima de la hinchazón).</p>	<p>Covid unvaccinated group:</p> <p>2/30 people had adhesion of the part> 10 seconds: 1 woman with moist skin after 10 minutes of drying (but not repeated) had bilateral adhesion, a man having swelling in the arm linked to repeated injections of Victoza had adhesion above the swelling).</p>
<p><u>Groupe vacciné Covid :</u></p> <p>35/75 ont eu une aimantation de la pièce au site d'injection, et 10 ont eu une aimantation bilatérale (injection datant de – de 15 jours chez 9 patients, et 2 mois pour 1 patiente), dont 8 vaccinés Astra.</p> <p>4 patients ont eu une recherche sur peau jugée trop moite (malgré séchages</p>	<p><u>Grupo vacunado por Covid:</u></p> <p>35/75 tenían magnetización parcial en el lugar de la inyección y 10 tenían magnetización bilateral (fecha de inyección de menos de 15 días en 9 pacientes y 2 meses en 1 paciente), incluidos 8 vacunados con Astra.</p> <p>En 4 pacientes, la investigación sobre la piel se consideró demasiado</p>	<p><u>Covid vaccinated group:</u></p> <p>35/75 had part magnetization at the injection site, and 10 had bilateral magnetization (injection dating less than 15 days in 9 patients, and 2 months in 1 patient), including 8 vaccinated with Astra.</p> <p>4 patients had research on skin deemed too moist (despite drying with a dry</p>

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

<p>par serviette sèche), et la recherche à domicile par le conjoint du patient (après explication de la technique), a confirmé l'aimantation chez 3 patients.</p> <p>A noter qu'en cas d'aimantation bilatérale, la zone aimantable était d'environ 10-15 centimètres du côté vacciné, et environ la moitié au niveau de l'autre bras.</p> <p><u>Détail en fonction des vaccins :</u></p> <p>-12/33 Pfizer (1/3 avec une dose) aimantaient la pièce</p> <p>-17/28 Astra Zeneca (2 doses)</p> <p>-4/10 Moderna (2 doses)</p> <p>-1/2 Johnson&Johnson</p> <p>-1/2 mi-Astra, mi-Pfizer, 100% bâtard</p>	<p>húmeda (a pesar de secarse con una toalla seca) y la investigación en el hogar realizada por el cónyuge del paciente (después de la explicación de la técnica) confirmó la magnetización en 3 pacientes.</p> <p>Se ha de tener en cuenta que en el caso de la magnetización bilateral, el área magnetizable era de aproximadamente 10 a 15 centímetros en el lado vacunado y aproximadamente la mitad en el otro brazo.</p> <p><u>Detalles según vacunas:</u></p> <p>-12/33 Pfizer (1/3 con una dosis) magnetizó la habitación</p> <p>-17/28 Astra Zeneca (2 dosis)</p> <p>-4/10 Moderna (2 dosis)</p> <p>-1/2 Johnson & Johnson</p> <p>-1/2 mi-Astra, mi-Pfizer, 100% bastardo</p>	<p>towel), and home research by the patient's spouse (after explanation of the technique), confirmed magnetization in 3 patients.</p> <p>Note that in the case of bilateral magnetization, the magnetizable area was about 10-15 centimeters on the vaccinated side, and about half on the other arm.</p> <p><u>Details according to vaccines:</u></p> <p>-12/33 Pfizer (1/3 with a dose) magnetized the room</p> <p>-17/28 Astra Zeneca (2 doses)</p> <p>-4/10 Moderna (2 doses)</p> <p>-1/2 Johnson & Johnson</p> <p>-1/2 mi-Astra, mi-Pfizer, 100% bastard</p>
<p>3. <u>Résultats et discussion</u></p>	<p>3. <u>Resultados y discusión</u></p>	<p>3. <u>Results and discussion</u></p>
<p>Cette étude montre une différence statistiquement significative d'aimantation chez vaccinés (43,3% vs 6,7% p=0,0014). Cette aimantation semble plus fréquente pour les vaccinés Astra (60,7% vs 38,7%),</p>	<p>Este estudio muestra una diferencia estadísticamente significativa en la magnetización en los vacunados (43,3% vs 6,7% p = 0,0014). Esta magnetización parece más frecuente para los</p>	<p>This study shows a statistically significant difference in magnetization in vaccinees (43.3% vs 6.7% p = 0.0014). This magnetization seems more frequent for Astra vaccinees (60.7% vs 38.7%), but</p>

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

mais sans significativité statistique ($p=0,37$), en raison de la taille de l'échantillon. Elle est beaucoup plus souvent bilatérale en cas de vaccination Astra (28,6%) qu'avec les autres vaccins (3,5%), $p=0,016$.	vacunados con Astra (60,7% vs 38,7%), pero sin significación estadística ($p = 0,37$), debido al tamaño de la muestra. Es mucho más a menudo bilateral con la vacuna Astra (28,6%) que con otras vacunas (3,5%), $p = 0,016$.	without statistical significance ($p = 0.37$), due to the size of the sample. It is much more often bilateral with Astra vaccination (28.6%) than with other vaccines (3.5%), $p = 0.016$.
Même si la recherche de magnétisme post-vaccinal est simple, il est important de faire cette recherche dans des conditions rigoureuses, pour éviter les fausses aimantations (crème, sébum+++).	Incluso si la investigación del magnetismo posvacunación es simple, es importante hacer esta investigación en condiciones rigurosas, para evitar magnetizaciones falsas (crema, sebo +++).	Even if the research for post-vaccination magnetism is simple, it is important to do this research under rigorous conditions, to avoid false magnetizations (cream, sebum +++).
<u>CONCLUSION</u>	<u>CONCLUSION</u>	<u>CONCLUSION</u>
Ces résultats confirment ceux retrouvés par l'étude du Luxembourg, avec une différence très significative d'aimantation entre vaccinés et non-vaccinés, et cette dernière est plus fréquente et surtout plus souvent bilatérale en cas de vaccination Astra.	Estos resultados confirman los encontrados por el estudio de Luxemburgo, con una diferencia de magnetización muy significativa entre vacunados y no vacunados, siendo esta última más frecuente y sobre todo bilateral en caso de vacunación con Astra.	These results confirm those found by the Luxembourg study, with a very significant difference in magnetization between vaccinated and unvaccinated, and the latter is more frequent and especially more often bilateral in the event of Astra vaccination.
Tous les vaccins utilisés semblent concernés par ce phénomène.	Todas las vacunas utilizadas parecen verse afectadas por este fenómeno.	All the vaccines used seem to be affected by this phenomenon.
Cela doit nous interroger sur la composition des vaccins utilisés, afin de mieux apprécier les éventuels risques d'interactions magnétiques, notamment en cas d'IRM programmée	Esto debería plantear dudas sobre la composición de las vacunas utilizadas, con el fin de apreciar mejor los posibles riesgos de interacciones magnéticas, especialmente en el caso de una resonancia magnética	This should raise questions about the composition of the vaccines used, in order to better appreciate the possible risks of magnetic interactions, especially in the event of programmed

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

(dernières IRM 7 Teslas+++).	programada (últimas resonancias magnéticas 7 Teslas +++).	MRI (latest MRI 7 Teslas +++).
(1) <i>Etude sur l'électromagnétisme des personnes vaccinées au Luxembourg, Amar Goudjil, European Forum for Vaccine Vigilance, Mamer, 6 juin 2021</i>	(1) Estudio sobre el electromagnetismo de las personas vacunadas en Luxemburgo, Amar Goudjil, European Forum for Vaccine Vigilance, Mamer, 6 de junio de 2021.	(1) Study on the electromagnetism of vaccinated people in Luxembourg, Amar Goudjil, European Forum for Vaccine Vigilance, Mamer, June 6, 2021.

Nota: descargar las fichas de recolección de datos

MagentA témoin =

<https://drive.google.com/file/d/1s1nGZ7ao7xpiADvJj08MG83LRQhjYHTq/view?usp=sharing>

Magnet A vaxx

https://drive.google.com/file/d/16fgl_46XvZxMY4xrTNQ0gCgLui56mPM2/view?usp=sharing

Descargar traducción del documento "Secret 16" al alemán

<https://drive.google.com/file/d/174lk9-Fri3LFHbcF3LN-9Gt5WZcsorzq/view?usp=sharing>

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

*PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional*

Español (original)	Francés	Inglés
	Traduction réalisée avec www.deepl.com/translate	Translation made with www.deepl.com/translator
2) Evaluación en personas de fenómenos electromagnéticos no naturales ⁶ .	2) Évaluation des phénomènes électromagnétiques non naturels chez l'homme.	2) Assessment of unnatural electromagnetic phenomena in humans.
A continuación presentamos distintos relevamientos realizados en Uruguay, tanto en personas inoculadas como no inoculadas.	Nous présentons ci-dessous différentes enquêtes réalisées en Uruguay, tant chez les personnes inoculées que non inoculées.	Below we present different surveys carried out in Uruguay, both in inoculated and non-inoculated people.

EMF-390

Lugar / sujeto / objeto

Observaciones

Historial de mediciones relevadas

Sexo: [] masculino [X] Femenino

Edad: _____ años

Usa tapabocas [X]

Hisopado [5] veces

Vacunado [] gripe [2] COVID Sinovac

Magnetizado [X]

Nº de serie 330A353336899B9

Fecha	Hora	Campo magnético		Campo eléctrico		Intensidad de señal		Código	Area orgánica / geográfica	Observaciones	
		mG		V/m		mW/m2					
		De	A	De	A	De	A				
5/6/2021	11:47		0,2		1	0,01	0,03		Medida ambiente	EMF variable, algún pico ocasional	
			0,2	4	11	0,02	11	3.1	Area de la vacuna brazo derecho	Difieren en función del tiempo transcurrido	
			0,3	12	19	0,05	5	3.2	Area de la vacuna brazo izquierdo		
			0,3	14	19	0,03	1,8	4.1.1	Axila derecha	El material extraño parece fluir con la sangre	
			0,3	23	30	0,01	1	4.1.2	Axila izquierda		
			0,3	3	7	0,1	2,4	4.2.1	Carótida y yugular ladoderecho		
			0,3	23	32	0,1	6,9	4.2.2	Carótida y yugular lado izquierdo		
			0,4		2	0,1	1,9	4.4	Entrecejo (Tercer Ojo)		
			0,3	2	4	0,1	4,7	4.5.1	Al lado de la nariz		
			0,4		1		1	4.6	Coronal	No aparece interferencia	
			0,4	23	27	0,1	2,4	4.7	Nuca		
			0,4	61	64	0,1	4,7	4.8.2	Columna vertebral tercio medio	¿Hay eliminación de residuos?	
			0,3	0,4	50	53		< 1	4.10	Hígado, lóbulo I	El incremento del campo eléctrico en el aparato excretor sugiere actividad eliminando tóxicos del organismo
			0,3	0,4	55	57	0,03	5,2	4.11	Hígado lóbulo IV	
			0,3	0,5	57	59	0,01	0,03	4.12	Hígado lóbulo VIII	
			0,3	0,4	53	55	0,1	0,9	4.13	Hígado vesícula biliar	
			0,3	0,5	58	61		< 1	4.14	Hígado lóbulos VI y VIII	
			0,4	18	50	0,1	1,7	4.15.2	Hipogastrio		

Nota: para evaluación holística (en desarrollo)

Página 1/1

20210605-UY

https://drive.google.com/file/d/1q_6ZMfD-6aX-bmixcDAL3W51uPzl8F4g/view?usp=sharing

⁶ Ver Capítulo VIII, 3), primer método.

<https://drive.google.com/file/d/1VutjHqgajx3AweoYGwKFV8n6u1Z8Nyxp/view?usp=sharing>

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

EMF-390		Historial de mediciones relevadas				Nº de serie 330A3533689989	
Lugar / sujeto / objeto		Gabriela		Sexo: [] masculino [X] Femenino		Edad: 45 años	
Observaciones		Usa tapabocas []		Hisopado [1] veces		Vacunado [] gripe [no] COVID Magnetizado []	

Fecha	Hora	Campo magnético		Campo eléctrico		Intensidad de señal		Código	Area orgánica / geográfica	Observaciones
		mG		V/m		mW/m2				
		De	A	De	A	De	A			
5/7/2021	19:46	0,1	0,2		2		< 2		Medida ambiente	
			0,2		2		< 1	4.1.1	Ganglios lado derecho	Al no haber sido vacunada se optó por medir los ganglios
			0,1		2		< 1	4.1.2	Ganglios lado izquierdo	
			0,1	3	5		< 1	4.2.1	Carótida / yugular lado derecho	
			0,2		2		< 1	4.2.2	Carótida / yugular lado izquierdo	
			0,2	10	14		< 1	4.4	Entrecejo (Tercer Ojo)	A 1 hora de intenso trabajo
			0,2	2	3		< 1	4.5.1	Lado derecho de la nariz	
			0,2		2		< 1	4.5.2	Lado izquierdo de la nariz	
			0,2	2	3		< 1	4.6	Coronal	Apertura a la experiencia
			0,2		2		< 1	4.7	Nuca	
			0,3		2		< 1	4.8.1	Columna vertebral tercio superior	
			0,3		3		< 1	4.8.2	Columna vertebral tercio medio	Riñones
			0,3		54		< 1	4.8.3	Columna vertebral tercio inferior	***
			0,3		2		< 1	4.10	Hígado lóbulo I	
			0,3	2	3		< 1	4.11	Hígado lóbulo IV	
			0,3		2		< 1	4.12	Hígado lóbulo VIII	
			0,3	34	40		< 1	4.13	Hígado vesícula biliar	***Informó haber ingerido un alimento apresurado hace 1 hora
			0,3	aprox	36		< 1	4.15.2	Hipogastrio	

Página 1/1

Nota: para evaluación holística (en desarrollo)

20210705-01-UY

https://drive.google.com/file/d/1ErVHmgfXmX_m00VvQZfQ0cPG8BccZ-d/_view?usp=sharing

EMF-390		Historial de mediciones relevadas				Nº de serie	
Lugar / sujeto / objeto		Alvaro		Sexo: [X] masculino [] Femenino		Edad: años	
Observaciones		Usa tapabocas [X]		Hisopado [] veces		Vacunado [] gripe [] COVID Magnetizado []	

Fecha	Hora	Campo magnético		Campo eléctrico		Intensidad de señal		Código	Area orgánica / geográfica	Observaciones
		mG		V/m		mW/m2				
		De	A	De	A	De	A			
5/7/2021	19:35		0,3		2		< 1		Medida ambiente	
			0,3		2		< 1	4.2.1	Carótida / yugular derecha	
			0,3	2	4		< 1	4.2.2	Carótida / yugular izquierda	
		0,2	0,3	3	6		< 1	4.3	Area de la tiroides	
			0,3		3		< 1	4.4	Entrecejo (Tercer Ojo)	
			0,3		3		< 1	4.6	Coronal	
			0,3	16	19		< 1	4.7	Nuca	
			0,3		3		< 2	4.8.1	Columna vertebral tercio superior	
			0,3		2		< 1	4.8.2	Columna vertebral tercio medio	
			0,3		2		< 1	4.8.3	Columna vertebral tercio inferior	
		0,2	0,3	2	5		< 1	4.10	Hígado Lóbulo I	
			0,3		3		< 1	4.11	Hígado lóbulo IV	
			0,3		2		< 1	4.12	Hígado lóbulo VIII	
			0,3		2		< 1	4.13	Hígado vesícula biliar	
			0,3		55		< 1	4.15.2	Hipogastrio	Tensión excretora

Página 1/1

Nota: para evaluación holística (en desarrollo)

20210705-02-UY

https://drive.google.com/file/d/1GCBi5sRN1_w8ZTmus8UJL4TcXcR3M68W/view?usp=sharing

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

EMF-390		Historial de mediciones relevadas				Nº de serie 330A35336899B9			
Lugar / sujeto / objeto		Cristina				Sexo: [] masculino [X] Femenino Edad: 47 años			
Observaciones		Usa tapabocas [no] Hisopado [no] veces				Vacunado [] gripe [no] COVID Magnetizado [leve]			

Fecha	Hora	Campo magnético		Campo eléctrico		Intensidad de señal		Código	Area orgánica / geográfica	Observaciones
		mG		V/m		mW/m2				
		De	A	De	A	De	A			
5/7/2021	19:50		0,3		1		< 1		Medida ambiente	
			0,3	2	3		< 1	4.1.1	Ganglios lado derecho	Al no haber vacunaci n se optó por
			0,3	2	3		< 1	4.1.2	Ganglios lado izquierdo	medir los ganglios de las mamas
			0,3	2	3		< 1	4.2.1	Carótida / yugular lado derecho	
			0,3	1	2		< 1	4.2.2	Carótida / yugular lado izquierdo	
			0,3		2		< 1	4.3	Area de la tiroides	
		0,2	0,3		2		< 1	4.4	Entrecejo (Tercer Ojo)	
			0,3		2		< 1	4.5.1	Lado de la nariz derecho	
			0,3		3	1	3	4.5.2	Ladode la nariz izquierdo	
			0,3	1	2		< 1	4.6	Coronal	Apertura a la experiencia
			0,3		53		< 1	4.7	Nuca	¿Linfático? (fumadora)
			0,3	2	7		< 1	4.8.1	Columna vertebral tercio superior	
			0,3	17	22		< 1	4.8.2	Columna vertebral tercio medio	Con 4.7 ¿Generación de defensas?
			0,3	8	15		< 1	4.8.3	Columna vertebral tercio inferior	
		0,3	0,4		3		< 1	4.10	Hígado lóbulo I	
			0,3	5	12		< 1	4.11	Hígado lóbulo IV	
			0,3	0,4	2	3	< 1	4.12	Hígado Lóbulo VIII	Actividad excretora de magnetismo
			0,3	0,4	2		< 1	4.13	Hígado vesícula biliar	
			0,3	0,4	24	29	< 1	4.15	Hipogastrio	

Nota: para evaluación holística (en desarrollo)

Página 1/1

20210705-03-UY

<https://drive.google.com/file/d/1IVXF-cKjaiFAXxHbLhCL9s6YGDJbJc3/view?usp=sharing>

EMF-390		Historial de mediciones relevadas				Nº de serie 330A35336899B9			
Lugar / sujeto / objeto		Ana				Sexo: [] masculino [X] Femenino Edad: 65 años			
Observaciones		Usa tapabocas N95 [X] Hisopado [1] veces				Vacunado [X] gripe [2] COVID Pfizer Magnetizado [X]			

Código Bluetooth HR40-40012428

Fecha	Hora	Campo magnético		Campo eléctrico		Intensidad de señal		Código	Area orgánica / geográfica	Observaciones
		mG		V/m		mW/m2				
		De	A	De	A	De	A			
7/7/2021	16:40	0,1	0,2		1		< 1		Medida ambiente	
	16:41	0,1	0,2	18	23		< 1	3.2	Brazo izquierdo	Ambas dosis mismo bazo
	16:42		0,2	19	24		< 1	3.1	Brazo derecho	Sin vacunar
	16:45		0,2		2		< 1	4.1.1	Ganglios seno derecho	
	16:46	0,2	0,3	1	2		< 1	4.1.2	Ganglios seno izquierdo	Cuadrantectomía izquierda
	16:43		0,1	23	32		< 1	4.2.1	Carótida / yugular derecha	
	16:44		0,2	23	29		< 1	4.2.2	Carótida / yugular izquierda	
	16:48		0,3		2		< 1	4.3	Tiroides / timo	
	16:49		0,3		2		< 1	4.4	Entrecejo (Tercer Ojo)	
	16:51		0,3		1	0,5	4.5.1	Nariz lado derecho	Luego de la vacuna informa astenia,	
	16:53		0,3		2	< 1	4.5.2	Nariz lado izquierdo	poliartralgias, orina turbia por episodis,	
	16:54		0,3		1	0,5	4.6	Coronal	arritmia cardiaca, bradicardias,	
	16:55		0,3		1	< 1	4.6.1	ZIG lado derecho	taquicardias, aumento de trastornos	
	16:56		0,3		2	< 1	4.6.2	ZIG lado izquierdo	del equilibrio (falta de liquido vestibular	
	16:57		0,3		1	< 1	4.7	Nuca	en utrículos)	
	16:58		0,3		1	< 1	4.8.1	Columna, cervicales		
	16:59		0,3		1	< 1	4.8.2	Columna, área de riñones		
	17:00		0,3		1	1	12	4.8.3	Columna, área del sacro	Ingiere zeolita
	17:02		0,3		2		< 1	4.10	Hígado, lóbulo I	
	17:02		0,3		2		< 1	4.11	Hígado lóbulo IV	
	17:04		0,3	1	2		< 1	4.12	Hígado lóbulo VIII	
	17:06	0,3	0,4		2	0,1	2	4.13	Hígado vesícula biliar	
	17:07	0,3	0,4	9	15		< 1	4.15.2	Hipogastrio	
	17:08	0,4	0,4	12	17		< 1		Ingle izquierda	Zona dolorida, no imantada
	17:10	0,3	0,4	17	22		< 1		Ingle derecha	Zona dolorida, no imantada

Nota: para evaluación holística (en desarrollo)

Página 1/1

20210707-01-UY

<https://drive.google.com/file/d/1jWG2ef13fVbQdE9PIZ4KqTOX2tHzfzeV/view?usp=sharing>
EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS**COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS**

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo

Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

EMF-390		Historial de mediciones relevadas				Nº de serie 330A353336899B9	
Lugar / sujeto / objeto		Alejandro				Sexo: [X] masculino [] Femenino Edad : 51_ años	
Observaciones		Usa tapabocas [no] Hisopado [no] veces Vacunado [no] gripe [no] COVID [no] Magnetizado []					
Medición precautoria. En tratamiento personal por tumor en la próstata con alimentación alcalina y CDS							

Fecha	Hora	Campo magnético		Campo eléctrico		Intensidad de señal		Código	Area orgánica / geográfica	Observaciones
		mG		V/m		mW/m2				
		De	A	De	A	De	A			
14/7/2021	17:25	0,2	0,3	2	3			<1		Medida ambiente
	17:27	0,1	0,2	39	49			<1	4.1.1.	Axila derecha
	17:29		0,2	2	3			<1	4.1.2	Axila izquierda
	17:30		0,2	20	30			<1	4.2.1	Carótida / yugular derecha
	17:31	0,2	0,3	34	41			<1	4.2.2	Carótida / yugular izquierda
	17:33	0,2	0,3	7	8			<1	4.3	Area de la tiroides
	17:34		0,3	3	6			<1	4.4	Entrecejo (Tercer Ojo)
	17:36		0,3	6	12			<1	4.5.1	Meridiano riñón lado derecho
	17:36		0,3	56	58			<1	4.5.2	Meridiano riñón lado izquierdo
	17:38		0,3	2	3			<1	4.6	Coronal
	17:39		0,3	10	17			<1	4.6.1	ZiG lado derecho
	17:40		0,3	55	57			<1	4.6.2	ZiG lado izquierdo
	17:41		0,3	10	14			<1	4.7	Nuca
	17:42		0,3	3	12			<1	4.8.1	Columna vertebral tercio superior
	17:43		0,3	2	3			<1	4.8.2	Columna vertebral tercio medio
	17:43		0,3	2	3			<1	4.8.3	Columna vertebral tercio inferior
	17:45		0,3	2	4			<1	4.9	Bazo
	17:46		0,3	3	5			<1	4.10	Hígado lóbulo I
	17:46		0,3	6	14			<1	4.11	Hígado lóbulo IV
	17:47		0,3	11	19			<1	4.12	Hígado lóbulo VIII
	17:47		0,3	5	10			<1	4.13	Hígado vesícula biliar
	17:48		0,3	15	21			<1	4.14	Hígado lóbulos VI y VII
	17:50		0,3	13	22			<1	4.15	Hipogastrio
	17:52		0,3	52	53	casi	0	s/n		Próstata (chakra basal)

Nota: para evaluación holística (en desarrollo)

Página 1/1

20210714-01-UY

https://drive.google.com/file/d/1i9HgBQ1yyixUreGqm1oEGbE8WZfd_aLN/view?usp=sharing

EMF-390		Historial de mediciones relevadas				Nº de serie 330A353336899B9	
Lugar / sujeto / objeto		Alicia				Sexo: [] masculino [X] Femenino Edad : 38_ años	
Observaciones		Usa tapabocas [si] Hisopado [si] veces Vacunado [no] gripe [no] COVID Magnetizado [SI]					
En tratamiento con T4 por hipotiroidismo. Ciclo menstrual desordenado. Convive con su made vacunada 1ra. Dosis							

Fecha	Hora	Campo magnético		Campo eléctrico		Intensidad de señal		Código	Area orgánica / geográfica	Observaciones	
		mG		V/m		mW/m2					
		De	A	De	A	De	A				
14/7/2021	18:35		0,2	1	2	0,2	15			Medida ambiente	
	18:37	0,2	0,3	1	2	1	3,4	4.1.1.	Axila derecha (ganglios)	Muy irregular, variando. Durante el relevamiento se tomó la precaución de verificar las medidas en momentos de baja lectura interfiriendo.	
	18:38		0,2	5	9			<1	4.1.2		Axila izquierda (ganglios)
	18:40		0,3		2			<1	4.2.1		Carótida / yugular derecha
	18:42	0,3	0,4	14	19			<1	4.2.2		Carótida / yugular izquierda
	18:44	0,3	0,4	1	2			<1	4.3	Area de la tiroides	
	18:44	0,3	0,4	35	44			<1	4.4	Entrecejo (Tercer Ojo)	
	18:45	0,3	0,4	23	34			<1	4.5.1	Meridiano del riñón derecho	
	18:47		0,4	50	51			<1	4.5.2	Meridiano del riñón izquierdp	
	18:48	0,3	0,4	52	53			<1	4.6	Coronal	
	18:49		0,3		2			<1	4.6.1	ZiG lado derecho	
	18:50		0,3	37	50			<1	4.6.2	ZiG lado izquierdo	
	18:51		0,3	27	33			<1	4.7	Nuca	
	18:52		0,3	1	2			<1	4.8.1	Columna vertebral tercio superior	
	18:53	0,3	0,4	2	3			<1	4.8.2	Columna vertebral tercio medio	
	18:54		0,3		2			<1	4.8.3	Columna vertebral tercio inferior	
	18:54		0,3	15	18			<1	4.9	Bazo	
	18:55		0,3	1	2			<1	4.10	Hígado lóbulo I	
	18:55		0,3	1	2			<1	4.11	Hígado lóbulo IV	
	18:56		0,3		1			<1	4.12	Hígado lóbulo VIII	
	18:57		0,3	2	3			<1	4.13	Hígado vesícula biliar	
	18:57	0,3	0,4		1			<1	4.14	Hígado lóbulos VI y VII	
	18:59		0,3	53	55			<1	4.15	Hipogastrio	

Nota: para evaluación holística (en desarrollo)

Página ___/___

20210714-02-UY

https://drive.google.com/file/d/1Zn3Jr-2YsdfDqG38dcucNObwvAhd_LG/view?usp=sharing
EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS**COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS**

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo

Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

El caso de "Jorge", internado a 100 m de una antena, inoculado con dos dosis de SINOVAC y magnetizado ⁷	Le cas de "Jorge", hospitalisé à 100 m d'une antenne, inoculé avec deux doses de SINOVAC et magnétisé.	The case of "Jorge", hospitalised 100 m from an antenna, inoculated with two doses of SINOVAC and magnetised.
--	--	---

EMF-390	Historial de mediciones relevadas	Nº de serie 330A353336899B9
Lugar / sujeto / objeto	Internado a 100 m de una antena	Sexo: [X] masculino [] Femenino Edad: 69 años
Observaciones	Usa tapabocas [no] Hisopado [] veces Vacunado [X] gripe [X] COVID Sinovac 2 dosis Magnetizado [X]	

Fecha	Hora	Campo magnético		Campo eléctrico		Intensidad de señal		Código	Area orgánica / geográfica	Observaciones
		mG		V/m		mW/m2				
		De	A	De	A	De	A			
19/10/2021	22:22		0,5		2		0,067		Medida ambiente	En el baño del Sanatorio
	22:29		0,5		80		0,04		3.1 Brazo derecho vacunado	
	22:30		0,5		110		0,04		3.2 Brazo izquierdo vacunado	
	22:31		0,6		166		0,036		4.1 Axila derecha	
	22:32		0,5		98		0,068		4.1.1 Axila izquierda	
	22:33		0,6		28		0,067		4.2 Carótida derecha	
	22:34		0,5		52		0,022		4.2.1 Carótida izquierda	
	23:03		0,4		62		0,04		4.3 Tiroides	
	23:04		0,5		77		0,062		4.4 Tercer Ojo (centro de la frente)	
	23:04		0,4		108		0,066		4.5 Meridiano riñón derecho	
	23:05		0,4		27		0,03		4.5.1 Meridiano riñón izquierdo	
	23:05		0,5		66		0,187		4.6 Coronilla	
	23:07		0,5		8		0,105		4.6.1 ZIG lado derecho	
	23:08		0,5		115		0,025		4.6.2 ZIG lado izquierdo	
	23:13		0,5		66		0,04		4.10 Hígado	
	23:15		0,5		68		0,93		4.8 Columna tercio superior	
	23:17		0,6		114		0,11		4.9 Bazo	
	23:31		0,5		135		0,086		4.7 Nuca	
	23:16		0,6		94		0,168		Testículos	
	23:15		0,5		68		0,97		4.8.2 Riñones	
	23:35		0,5		3		1,978			Celulares en carga en la mesa de noche
	23:39		0,5		445		0,026			Bolsa de orina !!! Sugiere intensa eliminación

Nota: para evaluación holística (en desarrollo)

Valores supuestos "normales": Campo magnético 01 a 0,2 mG; Campo Eléctrico 1 a < 10 V/m; Campo EM 0,01 a 2,00 mW/m2

Página ___/___

20211019-01-UY

<https://drive.google.com/file/d/1igMB6mky9k5IWQifis1jahaploEmg-yD/view?usp=sharing>

1. Sujeto: Hombre adulto, de 69 años de edad, productor rural activo, que no usa tapabocas, no ha sido hisopado, vacunado para la gripe 2019 y con 2 dosis de SINOVAC. Presenta magnetismo en el exterior del organismo.

1. Sujet : Homme adulte, 69 ans, agriculteur rural actif, ne portant pas de masque, non écouvillonné, vacciné pour la grippe 2019 et avec 2 doses de SINOVAC. Il présente le magnétisme à l'extérieur du corps.

1. Subject: Adult male, 69 years old, active rural farmer, not wearing a mask, not swabbed, vaccinated for influenza 2019 and with 2 doses of SINOVAC. He presents magnetism on the outside of the body.

⁷ Análisis cualitativo. Evaluación de las mediciones.

<https://drive.google.com/file/d/1kYY62wf-PmhYwSSBVWbUW-8YWGCYF5bT/view?usp=sharing>

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

<p>2. Evolución aparente: 09 de abril recibió la primer dosis de SINOVAC 07 de mayo recibió la segunda dosis de SINOVAC A 2 a 3 semanas de ello comenzó a perder movilidad en la mano izquierda Consultas médicas con variedad de análisis. No se identifica la causa. La inamovilidad comienza a extenderse a las articulaciones del brazo izquierdo. Se obtiene una resonancia magnética, sin resultado sobre la causa. Al cesar el examen hay severos movimientos espasmódicos del brazo afectado. Una semana más tarde, al despertar, todo el lado izquierdo queda inmovilizado. Nueva tomografía. Se detecta un coágulo en la parte superior externa del cerebro. Conducido a Montevideo, se extirpa el coágulo por cirugía. La muestra no fue reclamada. A una semana de postoperatorio se advierten sensaciones (aún no movilidad) en el brazo y mano afectados.</p>	<p>2. Évolution apparente : 09 avril a reçu la première dose de SINOVAC 07 mai a reçu la deuxième dose de SINOVAC 2 à 3 semaines après il a commencé à perdre la mobilité de sa main gauche Consultations médicales avec divers tests. La cause n'est pas identifiée. L'immobilité commence à s'étendre aux articulations du bras gauche. Une IRM est réalisée, sans résultat quant à la cause. A l'arrêt de l'examen, il y a des mouvements saccadés sévères du bras affecté. Une semaine plus tard, au réveil, tout le côté gauche est immobilisé. Un nouveau scanner. Un caillot est détecté dans la partie supérieure externe du cerveau. Emmené à Montevideo, le caillot est retiré chirurgicalement. L'échantillon n'a pas été réclamé. Une semaine après l'opération, des sensations (pas encore de mobilité) ont été notées dans le bras et la main affectés.</p>	<p>2. Apparent evolution: 09 April received first dose of SINOVAC 07 May received second dose of SINOVAC 2 to 3 weeks after that he started to lose mobility in his left hand Medical consultations with a variety of tests. The cause is not identified. Immobility begins to extend to the joints of the left arm. An MRI is obtained, with no result as to the cause. On cessation of the examination there are severe jerking movements of the affected arm. One week later, on awakening, the whole left side is immobilised. A new CT scan. A clot is detected in the upper external part of the brain. Taken to Montevideo, the clot is surgically removed. The sample was not claimed. One week postoperatively, sensations (not yet mobility) were noted in the affected arm and hand.</p>
--	--	--

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

<p>3. Especulación: Se sospecha que en las dosis de SINOVAC ha recibido nano-componentes magnetizables y/o metálicos que comenzaron a aglomerarse en arteriolas y vasos capilares de las extremidades superiores. Se sospecha fuertemente que al haber sido sometido a una resonancia magnética (campo magnético desmesurado) se aceleró el proceso de aglutinamiento de los nano componentes y/o metales que terminaron formando un trombo.</p>	<p>3. Spéculation : on soupçonne que dans les doses de SINOVAC, il a reçu des nanocomposants magnétisables et/ou métalliques qui ont commencé à s'agglomérer dans les artérioles et les vaisseaux capillaires des extrémités supérieures. On soupçonne fortement que le fait d'avoir été soumis à une imagerie par résonance magnétique (champ magnétique excessif) a accéléré le processus d'agglomération des nanocomposants et/ou des métaux qui ont fini par former un thrombus.</p>	<p>.3 Speculation: It is suspected that in the doses of SINOVAC he has received magnetisable and/or metallic nano-components which started to agglomerate in arterioles and capillary vessels of the upper extremities. It is strongly suspected that having been subjected to an MRI (excessive magnetic field) accelerated the process of agglomeration of the nano-components and/or metals that ended up forming a thrombus.</p>
---	---	---

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

<p>4. Relevamiento de medidas:</p> <p>4.1. El relevamiento de medidas se hizo en horas de la noche en el lugar de internación hospitalaria.</p> <p>4.2. Al relevar las "medidas ambiente" (medidas de base) se observó un campo magnético ambiente (0,5 mG) elevado. Los valores ambiente de campo eléctrico y radiofrecuencias se entienden comunes (habituales) en la ciudad.</p> <p>4.3. Las medidas fueron obtenidas con el instrumento normal (perpendicular) al área medida, en contacto con la piel, o sobre una prenda de algodón.</p> <p>4.4. En el desarrollo de la serie de mediciones se entendió posiblemente conveniente medir los campos presentes en los testículos.</p> <p>4.5. alguna de la serie de mediciones no se pudo relevar por la incomodidad del paciente.</p>	<p>4. Enquête de mesure :</p> <p>4.1. Les mesures ont été prises le soir sur le site de l'hôpital où sont hospitalisés les patients.</p> <p>4.2. Lors des "mesures ambiantes" (mesures de base), un champ magnétique ambiant élevé (0,5 mG) a été observé. Les valeurs ambiantes du champ électrique et des radiofréquences sont considérées comme courantes (habituelles) dans la ville.</p> <p>4.3. Les mesures ont été obtenues avec l'instrument normal (perpendiculaire) à la zone mesurée, en contact avec la peau, ou sur un vêtement en coton.</p> <p>4.4. Lors de l'élaboration de la série de mesures, il a été considéré comme possible de mesurer les champs présents dans les testicules.</p> <p>4.5. Certaines séries de mesures n'ont pu être effectuées en raison de l'inconfort du patient.</p>	<p>4. Measurement survey:</p> <p>4.1. Measurements were taken in the evening hours at the hospital inpatient site.</p> <p>4.2. When the "ambient measurements" (baseline measurements) were taken, a high ambient magnetic field (0.5 mG) was observed. The ambient values of electric field and radio frequencies are understood to be common (usual) in the city.</p> <p>4.3. Measurements were obtained with the instrument normal (perpendicular) to the measured area, in contact with the skin, or on a cotton garment.</p> <p>4.4. In the development of the series of measurements it was considered possibly convenient to measure the fields present in the testes.</p> <p>4.5. Some of the series of measurements could not be taken due to patient discomfort.</p>
--	---	---

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

<p>5. Evaluación especulativa:</p> <p>5.1. Se asocian los valores del campo eléctrico a alguna forma de actividad (¿de desintoxicación? ¿otras?) del órgano cercano (apuntado).</p> <p>5.2. Se han incluido al pie los valores especulados como "normales", aunque al presente no tengamos certezas sobre ellos. Son una media de escasas observaciones.</p> <p>5.3. <u>Lado derecho</u>: desde el lugar de inoculación parece haber habido un transporte hacia los ganglios linfáticos y por los vasos sanguíneos, y luego por la carótida hacia el cerebro, donde se formara el trombo.</p> <p>5.4. <u>Lado izquierdo</u>: todavía la concentración de materiales extraños prevalece en el área de inoculación, aunque se está trasladando a los ganglios linfáticos y el cerebro.</p> <p>5.5. <u>Cabeza lado derecho</u>: se cree que el valor de la zona de integración general se debe a haber extirpado el trombo.</p> <p>5.6. <u>Cabeza lado izquierdo</u>: el valor en la zona de integración general permanece siendo preocupante.</p> <p>5.7. <u>Nuca</u>: El segundo mayor valor relevado se observa en los nodos linfáticos de la nuca.</p> <p>5.8. <u>Médula espinal</u>: parece haber habido propagación por ella, y sería intensa la formación de glóbulos blancos.</p>	<p>5. Évaluation spéculative :</p> <p>5.1. Les valeurs du champ électrique sont associées à une certaine forme d'activité (détoxification ? autre ?) de l'organe voisin (ciblé).</p> <p>5.2. Les valeurs spéculatives ont été incluses en bas de page comme "normales", bien que nous n'en soyons pas certains pour le moment. Elles sont une moyenne de quelques observations.</p> <p>5.3. <u>Côté droit</u> : à partir du site d'inoculation, il semble y avoir eu un transport vers les ganglions lymphatiques et à travers les vaisseaux sanguins, puis via l'artère carotide vers le cerveau, où le thrombus s'est formé.</p> <p>5.4. <u>Côté gauche</u> : la concentration de matériel étranger prédomine toujours dans la zone d'inoculation, bien qu'elle se déplace vers les ganglions lymphatiques et le cerveau.</p> <p>5.5. <u>Tête côté droit</u> : on pense que la valeur de la zone d'intégration générale est due à l'élimination du thrombus.</p> <p>5.6. <u>Tête côté gauche</u> : la valeur dans la zone d'intégration générale reste préoccupante.</p> <p>5.7. <u>Nuque</u> : La deuxième valeur la plus élevée rapportée concerne les ganglions lymphatiques de la nuque.</p> <p>5.8. <u>Moelle épinière</u> : il semble y avoir eu une propagation dans la moelle épinière, et la formation de globules blancs serait</p>	<p>5. Speculative evaluation:</p> <p>5.1. The electric field values are associated with some form of activity (detoxification? other?) of the nearby (targeted) organ.</p> <p>5.2. Speculated values have been included at the bottom as "normal", although we are not certain about them at present. They are an average of few observations.</p> <p>5.3. <u>Right side</u>: from the site of inoculation there appears to have been transport to the lymph nodes and through the blood vessels, and then via the carotid artery to the brain, where the thrombus was formed.</p> <p>5.4. <u>Left side</u>: the concentration of foreign material still prevails in the area of inoculation, although it is moving to the lymph nodes and brain.</p> <p>5.5. <u>Head right side</u>: it is believed that the value of the general integration area is due to the removal of the thrombus.</p> <p>5.6. <u>Head left side</u>: The value in the general integration zone remains of concern.</p> <p>5.7. <u>Nape of the neck</u>: The second highest value reported is in the lymph nodes of the nape of the neck.</p> <p>5.8. <u>Spinal cord</u>: there appears to have been spread through the spinal cord, and white blood cell formation would be intense.</p>
---	--	--

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional

<p>5.9. <u>Bazo</u>: Parece señalar intensa actividad de los glóbulos rojos.</p> <p>5.10. <u>Hígado</u>: en otras personas, alguna forma de malestar hepático, ha dado registros de entre 35 hasta 54 V/m.</p> <p>5.11. <u>Testículos</u>: Parece confirmar el trabajo de Luis Marcelo Martínez respecto de ACE2 y los testículos como uno de los "blancos" de daño.</p> <p>5.12. <u>Bolsa de orina</u>: Debemos considerar que esa bolsa es un volumen confinado en el que los valores aparentemente "se concentran" a medida que los electrones libres son expulsados en la orina.</p>	<p>intense.</p> <p>5.9. <u>Bras</u> : semble indiquer une activité intense des globules rouges.</p> <p>5.10. <u>Foie</u> : chez d'autres personnes, on a enregistré une forme de malaise au niveau du foie entre 35 et 54 V/m chez d'autres personnes.</p> <p>5.11. <u>Testicules</u> : semble confirmer les travaux de Luis Marcelo Martinez concernant l'ACE2 et les testicules comme l'une des "cibles" des dommages.</p> <p>5.12. <u>La poche à urine</u> Il faut considérer que la poche à urine est un volume confiné dans lequel les valeurs semblent se "concentrer" puisque les électrons libres sont expulsés dans l'urine.</p>	<p>5.9. <u>Arm</u>: appears to indicate intense red blood cell activity.</p> <p>5.10. <u>Liver</u>: in other people, some form of liver discomfort has been recorded between 35 and 54 V/m in other people.</p> <p>5.11. <u>Testicles</u>: Seems to confirm the work of Luis Marcelo Martinez regarding ACE2 and the testicles as one of the "targets" of damage.</p> <p>5.12. <u>Urine bag</u> We should consider that the urine bag is a confined volume in which the values apparently "concentrate" as free electrons are expelled in the urine.</p>
<p>6. Seguimiento: Se están encarando una serie de análisis (ej Dímeros D) fuera de las "rutinas" o "protocolos" alopáticos establecidos. Los familiares se han informado de posibles tratamientos con quelantes y la restitución / complemento necesarios. Tiene posibilidades de hacer un sostenido "earthing" en paisaje rural.</p>	<p>6. Suivi : Un certain nombre de tests (par exemple les D-Dimères) sont entrepris en dehors des "routines" ou "protocoles" allopathiques établis. Les membres de la famille ont été informés des traitements possibles avec des chélateurs et des restitutions/compléments nécessaires. A le potentiel d'une "mise à la terre" durable dans le paysage rural.</p>	<p>6. Follow-up: A number of tests (e.g. D-Dimers) are being undertaken outside of established allopathic "routines" or "protocols". Family members have been informed of possible treatments with chelators and necessary restitution/supplementation. Has potential for sustained "earthing" in rural landscape.</p>

Descargue todos los capítulos / téléchargez tous les chapitres / download all chapters:

<https://drive.google.com/drive/folders/16vSnPNKfdvhC1yX-xHCTk08lhrpOvCoF?usp=sharing>

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo
Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional